

付表 - B.3.14 敦賀 高波一覧表 (連続観測)

敦賀 2005年(1~11)

順位	発 生 期 間	最大有義波 の起時	有義波		対応最		気 象 要 因
			波高(m)	周期(s)	波高(m)	周期(s)	
1	12/17 13:20 - 12/19 18:00	12/18 7:00	1.61	5.7	2.48	5.8	冬型気圧配置
2	12/22 1:20 - 12/24 16:20	12/22 11:00	1.61	5.2	2.50	5.9	冬型気圧配置
3	3/24 22:20 - 3/25 11:40	3/25 1:20	1.46	6.0	2.32	7.8	冬型気圧配置
4	12/ 4 19:20 - 12/ 6 8:40	12/ 5 23:20	1.43	6.3	3.12	6.0	冬型気圧配置
5	12/26 1:00 - 12/27 19:00	12/26 7:40	1.10	5.1	1.88	3.8	冬型気圧配置
6	12/12 17:20 - 12/13 18:40	12/13 1:20	1.10	4.9	1.78	4.5	冬型気圧配置
7	3/18 18:20 - 3/19 0:00	3/18 21:40	1.08	5.6	1.95	4.3	冬型気圧配置
8	10/22 11:20 - 10/23 17:40	10/22 12:40	1.07	6.6	1.71	7.0	二つ玉低気圧
9	12/30 20:40 - 12/31 5:20	12/30 22:00	1.07	5.2	2.11	5.5	冬型気圧配置
10	11/29 9:00 - 11/30 4:00	11/29 21:40	1.06	5.4	1.70	5.2	冬型気圧配置
11	7/26 14:40 - 7/26 21:00	7/26 17:00	1.04	4.3	1.76	3.9	台風0507号

(連続観測)